



**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Sri Harmini, S.T.P., M.Sc
Mata Kuliah : Kimia Dasar II (Organik)
Program Studi : Teknologi Hasil Pertanian
Kelas/Angkatan : B / 2024
Semester : I
Tahun Akademik : 2024/2025

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Mahasiswa diharapkan memiliki memahami secara umum ruang lingkup tentang kimia dasar organik agar konsep dasar kimia organik tersebut dapat diterapkan dalam sistem kehidupan

SOFTSKILLS

Setelah mempelajari pembelajaran hingga selesai, mahasiswa diharapkan memiliki pola pikir yang kritis dalam memecahkan masalah dan meningkatkan keahlian dalam bidang kimia seperti tata nama kimia senyawa organik, contoh senyawa organik serta penggunaannya dalam kehidupan sehari-hari.

BAHAN KAJIAN

Alkana, alkena, alkuna, alkohol, eter, aldehid dan keton, asam karboksilat dan ester, benzena serta reaksi kimia senyawa hidrokarbon.

KETENTUAN /KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75 % pada satu semester.
2. Presensi maksimal 15menit setelah jam perkuliahan dimulai, lebih dari itu dianggap tidak masuk.
3. Mahasiswa wajib mengikuti UAS.
4. Dalam perkuliahan / konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian).
5. Mahasiswa wajib bersepatu dan atasan baju bukan kaos.

PENILAIAN HASIL BELAJAR

Bab	Uraian	Bobot (%)
1.	Kehadiran	10
2.	Alkana, Alkena, Alkuna	20
3.	Alkohol dan eter	20
4.	Aldehid dan keton	20
5.	Asam karboksilat dan ester	20
6.	UAS	10
Total		100

Ketua Program Studi,



(Suharman, S.TP., M.Sc.)

Dosen Pengampu,



(Sri Harmini, S.T.P., M.Sc)

Yogyakarta, 13 September 2023

Ketua Kelas /Angkatan



(Metta Hangga Lestari)



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2024/2025 Sem. GASAL

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
Matakuliah : KIMIA DASAR II (ORGANIK) [PKM23119]
Bobot : 2 SKS
Dosen : Sri Hamini [0515098804]

Kelas : B
Hari :
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang :

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	11 ²⁰²⁴ / 09	Pendahuluan	Pendahuluan Kimia Organik	1	
II	18/ 09	Senyawa organik Hidrokarbon	Sejarah penemuan hidrokarbon atom C, H, O, N	1	
III	25/ 09	Ikatan senyawa & isomerisme	Konfigurasi elektron, valensi, ikatan kovalen	1	
IV	02/ 10	Alkana	- tatanama, struktur kovalen, - latihan soal.	1	
V	09/ 10	Alkena & Alkuna	- tatanama, struktur kimia, - soal	1	
VI	16/ 10	Alkohol & Eter	- tatanama, struktur kimia - soal.	1	
VII	23/ 10	Aldehid & Keton	- tatanama aldehid + soal - tatanama keton	1	
VIII	30/ 10	Asam karboksilat	- tatanama - soal latihan	1	
IX	06/ 11	Ester	- tatanama ester - soal	1	
X	13/ 11	Ujian tatanama	materi W1 - W1X	1	
XI	20/ 11	Benzena	- macam benzena - reaksi benzena	1	
XII	27/ 11	Reaksi hidrokarbon.	macam ² reaksi hidrokarbon	1	
XIII	4/ 12	Hidrokarbon sehari-hari	- contoh - penggunaan - kegunaan	1	
XIV	11/ 12	Tugas Presentasi	- macam ² senyawa hidrokarbon	1	
XV	18/ 12	Latihan soal	- materi presentasi	1	



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN -- S1
Matakuliah : KIMIA DASAR II (ORGANIK)
Kode MK : PKM23119
Dosen : Sri Harmini, M.Sc

Kelas : B
Ruang :
Hari/Tanggal : Kamis, 02-01-2025
Waktu : 08:00 - 09:30

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	24122330047	METTA HANGGA LESTARI	B		A-

Pengawas

1. Rismawati A.

()

2.

(_____)

3.

(_____)

4.

(_____)

Yogyakarta, 02-01-2025

Sri Harmini, M.Sc



Universitas PGRI Yogyakarta

Jl. PGRI Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN
Tahun Akademik : 2024/2025
Semester : GASAL
Dosen : Sri Hammimi [0515098804]

Kode Matakuliah : PKM23119
Matakuliah : KIMIA DASAR II (ORGANIK)
Bobot : 2 SKS
Kelas : B

Semester :
Hari :
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruangan :

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/I/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	24122330047	METTA HANGGA LESTARI		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	15	100



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : info@upy.ac.id

<http://www.upy.ac.id>

PETIKAN

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor : 188/SK/REKTOR-UPY/IX/2024

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2024/2025 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang : dst.
Mengingat : dst.
Memperhatikan: dst.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2024/2025 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Pertama : Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Gasal Tahun Akademik 2024/2025.
- Kedua : Menugaskan kepada para Dosen Pengampu Mata Kuliah dimaksud untuk melaksanakan pembelajaran matakuliah sebagaimana tercantum pada lajur 3 lampiran keputusan ini dengan sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku di UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 01 September 2024
Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
NIS. 19650916 199503 1 003

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor, Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006

Tembusan disampaikan kepada :

1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan
3. Para Ketua Program Sarjana
4. Para Ketua Program Magister

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
 Nomor : 188/SK/REKTOR-UPY/IX/2024
 Tanggal : 01 September 2024

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 13						
14	Sri Harmini, M.Sc. 0515098804	Kimia Dasar II (Organik) Ilmu Gizi Ekonomi Teknik Proses Termal Bisnis Pertanian Praktikum Bisnis Pertanian Teknologi Daging dan Ikan Praktikum Teknologi Daging dan Ikan	PKM23119 PKM23133 PKM23138 PKM23139 PKM23113 PKM23114 PKM23176 PKM23177	2 3 2 2 2 2 2 1	I / A, B III / A, B III / A III / A V / A V / A VII / A VII / A	Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian Program Sarjana Teknologi Hasil Pertanian
15 Dst.						



Untuk Petikan yang sah:
 Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
 NIS. 19690214 199812 1 006

Rektor

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
 NIS. 19650916 199503 1 003